

**Omgekeerde osmose installatie, 4 fase filtratie met drukpomp**

- type vrijstaand
- druk watertoevoer 3-6 bar
- kwaliteit toevoer-water, volledig onthard water
- watertoevoer 1/2"
- waterafvoer 1/2"
- R.O. water 1/2"
- vijf membranen ( 8 x 100GPD Filmtec )
- 4 fase waterfiltratie
- wateropbrengst 2400 liter per dag R.O.
- voltage 230 Volt / 375W
- rotatie drukpomp
- micro-computer gestuurd
- systeem drukmeter
- afmetingen dxbxh 45x45x140 cm
- gewicht 62Kg ( in gebruik )
- excl. tank



ordercode van de toegepaste filters

sediment filter 5 micron:	F-20I-5m
bloc filter:	F-20I-AC
G.A.C. filter:	F-20I-GAC
membraan:	TW 30-1812-100
post carbon filter:	F-IL-PC

Om voldoende voordruk/capaciteit te garanderen, adviseren wij om de afstand tot de waterleiding zo kort mogelijk te houden. Wij adviseren om voor de ROW unit een waterontharder te plaatsen, om zo de hoeveelheid afvalwater te minimaliseren.